



Protokol o hodnocení kvalifikační práce

Název bakalářské práce: Praktický dekor

Práci předložil student: KAMAS Michal

Studijní obor a specializace: Design, specializace Design nábytku a interiéru

Hodnocení vedoucího práce

Práci hodnotila: Mgr. art. Jana Potiron, ArtD.

1. Cíl práce

Orientální výzdoba s kontextu evropské tradice je po mnoha let součástí i našich interiérů. Mají spíš charakter dovolenkových „úlovků“, pro nás netradičních stolků a sošek nebo plošných dekorací. Cílem studenta Michala Kamase je návrh kolekce svítidel, která původně orientálním prvkům vdechuje novou funkci i současnou podobu. Jeho chápání praktického dekoru spočívá v hledání nové funkce pro tradiční tvarosloví marockých nádob a tento cíl práce splňuje.

2. Stručný komentář hodnotitele

Inspirace orientálním nádobím typu tajine se zdála v počátcích velice omezená. V návrzích se pohrává s tvaroslovím, kde kombinací typických křivek nachází sérii nových dekorativních prvků. S ideou kombinovat prvky pokračuje i v návrzích svítidel a stávají se stěžejní myšlenkou designu a největším přínosem.

Otázkou je, jestli v tomto provedení dekor nezůstává jenom dekorem. Funkce stínidla se v čiré verzi vytrácí. „Navlékání“ matných prvků na čirou trubici by téma praktického dekoru více naplňovalo. Použití marockých tvarů jako obřích „korálek“ je však bezpochyby originální a dá se rozeznat jejich zcela nové využití a tedy funkce.

Svítidla jsou řemeslně výborně zvládnuté, a protože ke sklu má student blízký vztah, několikrát s ním pracoval i v předchozí tvorbě a dá se poznat jeho rukopis. Při každém tématu přemýšlí primárně o výrobku ve skle, což je dost omezující. Na druhou stranu se líp profiluje a neustále zlepšuje, a vzhledem k tomu, že na naší škole nemá podmínky pro práci se sklem, vždy najde způsob, jak se vlastní cestou dostane k této krásné tradici.

3. Vyjádření o plagiátorství

Předloženou práci nepovažuji za plagiát.

4. Navrhovaná známka a případný komentář

Navrhovaná známka: výborně

Datum: 14.8.2020

Podpis:

*) Nehodící se škrtněte

Tisk oboustranný